	de	 	 		

Application	n/Control No.
-------------	---------------

10/765,871 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KAYANO ET AL.

Art Unit

THUAN T. NGUYEN

2618

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	m Date						1	Claim Date									Claim Date																
	Original	2	1		П	Π	Π	Π		Ī	1						Γ					Г	1			T -			\Box				П	П
Final	ļig,	12	l									Final	Original										١.	<u></u>	Original									
造	Ę,	Ø	5									1=	'n											Final	rig			ĺ						1
	0	1											0				l								0	ĺ								11
	1	V								Г	1				Τ		Г				Π		ĺ				П						\Box	П
	2	V	7						1		1										一					Г	П			\vdash				П
	3	0	Г								1						Г						1						<u> </u>		П			П
	4	00000									1																						\Box	П
	5	0] ,											Г	ŀ						Г					П
	6	0]"				П						\Box	П
	7	0		L				L																										П
	8	0		L	_	<u> </u>		L																										П
	9	0	<u> </u>	L			L	<u> </u>]			Ĺ																				П
Ĺ	10	V	1_	$oxed{oxed}$	L]	<u> </u>																					П	П
	11	V	1	<u> </u>	<u> </u>	_	<u>L</u>			L	Į												٠,,											
	12			<u> </u>	丄	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	Į																							
L	13	=	<u> </u>	oxdot		_	<u> </u>	<u> </u>	_	$oxed{igspace}$	1			_																				
L	14	= V	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L_		<u> </u>		L		<u> </u>	$ldsymbol{le}}}}}}}}}$		<u> </u>				$oxedsymbol{oxed}$	$oxed{\Box}$	1.			匚				L				
	15	V	1_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>								L																
	16	=	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	\vdash	\vdash	├-	<u> </u>		L						$oxed{oxed}$			Ш	Ш				Ш	Ш		L_					
		_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	L.	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	١.						_				Ш								<u> </u>					Ш
<u> </u>			ļ	_	╙	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	↓_		<u> </u>					_			_		Ш							<u>_</u>			\perp		
<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╙	<u> </u>	ļ		ļ.,	<u> </u>	1						_						·											Ш
<u></u>		<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┡	┡	Ŀ	ŀ			<u> </u>			_															_	_	
		\vdash	├-	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>		_	ļ	Į			ļ	Ш		L			_			3	<u> </u>		L.	Щ					_		Ш
		_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┡	 					_															_		_		Ш
		ļ	ļ	<u> </u>		<u> </u>	⊢	<u> </u>	├-	 _	-			<u> </u>	<u> </u>		_	Ш								_							_	
<u> </u>		⊢	<u> </u>	<u> </u>	-	_				├_	ł	<u> </u>			Ш						Ш		1			_			_			_		Ш
\vdash		⊢	 —		├-	<u> </u>	-	-	┢	-				<u> </u>	Ш		_				Ш		-)				\dashv				\Box	_		Ш
		⊬	-	<u> </u>	L	H		⊢	├-	⊢	ŀ						_				_		- 5	<u> </u>								\dashv	_	\vdash
		╀╌	\vdash	⊢		⊢	╁	H	┝	H	ł			\vdash	-			_					1.5	-				\blacksquare						\mathbf{H}
		-	┢	┢	-		-		\vdash		ł			_	-					_								_			_	\dashv	_	-
\vdash		╁	\vdash	\vdash	-		⊢	-	⊢	⊢					-			\dashv		_		_	1	<u> </u>		Н		_	_		\dashv		\dashv	-
		╁	├	\vdash	\vdash	├	┢	⊢	┢	⊢	,				\vdash			-		-			.ie 7	<u> </u>		H			_		\dashv		\dashv	\dashv
		┢		_		H	┝	⊢		\vdash					Н			\dashv	-	_		-i				H		-	_		\dashv		\dashv	\vdash
		╁	-	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	i .	\vdash		-	\vdash		\vdash	\vdash	-	-	Н		14			\vdash		\vdash				\dashv	\dashv	\dashv
		 	<u> </u>	 	-	├─	\vdash	╁	\vdash	\vdash	ı	\vdash			\vdash		Н	\vdash		\vdash	Н		1	 		\vdash			\vdash			\dashv	\dashv	\dashv
		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	t	 	\vdash	ŀ	$\vdash \vdash$		\vdash	\dashv	_		\dashv			\vdash		- 1			Н		-	\vdash	\vdash	-		\dashv	\dashv
					\vdash			\vdash	\vdash	\vdash		$\vdash \vdash$				-	-	\dashv	\dashv	\dashv		\vdash		 		-	\vdash	\dashv	-	\vdash	-	\dashv	\dashv	\dashv
\vdash		П			_			-				 		\vdash			-		\dashv	\dashv	\vdash	\vdash	1.5	-		\vdash	\vdash		\dashv			\dashv	\dashv	\dashv
		\vdash		 	Н		Н	Ι-	 	\vdash						_	\vdash	\vdash		\dashv	Н	Н	- 1	—		\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash		\dashv	\dashv	\dashv
			\vdash	 	П	Н	\vdash	\vdash		\vdash			-	-		-	H	-			Н	Н	314			\vdash		\vdash	\dashv		\dashv		\dashv	Η.
\Box		П				Н	1	\vdash	\vdash	H				Н	-			\vdash	\dashv	\dashv	\vdash	-				\vdash	\dashv		-	\dashv	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv
		\Box	\vdash	\vdash	\vdash	Т	 		Т	 		$\vdash \vdash$				_		\dashv	\dashv	-	Н	\dashv	2"			$\vdash\vdash$	\dashv	\dashv		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
		\vdash								\vdash		\vdash		Н		-	\vdash	_	-	\dashv	\vdash	\vdash	2			Н		-	\vdash	-		\dashv	\dashv	\dashv
			П			П		Γ						\vdash	\neg	\dashv	\vdash		\dashv		-	\dashv	1			\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	\dashv	\dashv
								<u> </u>				М				-	Н					\dashv	-/			\vdash				\dashv		\dashv		\dashv
							П										\neg	\dashv				\dashv				\vdash	_	\dashv	\dashv		\dashv	-	\dashv	\dashv
											1				\dashv	\dashv							- ,			Н	_	\dashv	\dashv	\dashv	-	+	\dashv	\dashv
															\neg			\dashv	\dashv	\dashv	\neg	\dashv					\dashv		\dashv		\dashv	+	\dashv	\dashv
																\neg	\neg	\dashv	\neg								\dashv	\dashv			\dashv		\dashv	\dashv
																\exists	\neg	\neg	\exists							\vdash	\neg	\neg		_	\dashv	_	寸	ᅱ
																\neg		\neg	\neg	\neg	\neg						\neg	_	_		\neg	_	\dashv	\neg